

## CABLETTE

### cuivre non recuit

### lignes aériennes



**NF C 34-110-3** : conducteurs en cuivre écroui (dur) pour lignes aériennes.

#### APPLICATIONS

Circuit de mise à la terre pour la distribution aérienne.

#### CARACTÉRISTIQUES

- ▶ **Âme**  
cuivre nu non recuit câblé,  
classe 2
- ▶ **Rayon de courbure**  
fixe :  $6 \times \varnothing$   
à la pose :  $12 \times \varnothing$
- ▶ **Traction statique**  
maxi  $60 \text{ N/mm}^2$   
de section cuivre

#### REMARQUES

Admis par EDF.

SECTION	Ø EXTÉRIEUR	COMPOSITION		RÉSISTANCE LINÉIQUE à 20° C Ω/km	MASSE APPROX. kg/km
		NOMBRE DE FILS	Ø DES FILS		
mm <sup>2</sup>	mm		mm		
29	7	19	1,4	0,63	272